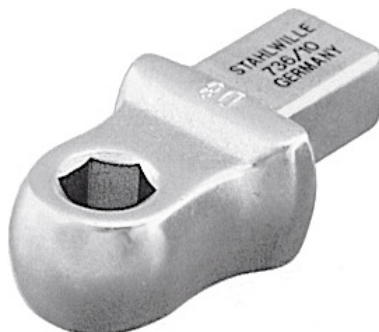




Opzetstuk met bithouder, Type: 1



Bestelgegevens

Bestelnummer	657930 1
GTIN	4018754103911
Artikelklasse	63A

Omschrijving

Uitvoering:

Matrijsgesmeed; alle gereedschappen met steekverbinding = rechthoekige schacht met verende borgpen. Daardoor wordt een vaste en veilige passing van het opzetstuk in de momentsleutel gegarandeerd.

Toepassing:

Voor opname van bits met 6-kant schacht volgens DIN ISO 1173 C 8 (5/16 inch).

Materiaal:

Chrome-Alloy-Steel, splintervrij, vernikkelden daarna verchromd.

Gebruik:

Legenda voor tekening en formule:

- L_1 = hefboomlengte zonder insteekgereedschap
- l_2 = afgestelde steekmaat op de momentsleutel
- L_3 = hefboomlengte inclusief fabriekskalibratiesteekmaat
- l_4 = steekmaat van het insteekgereedschap
- L = totale lengte van het gereedschap
- T_1 = draaimoment dat moet worden ingesteld
- T_2 = voorgeschreven draaimoment

T.b.v.:

Momentsleutel met 4-kant-opnames.

Opmerking:

Let op de steekmaat van de opzetstukken en vergelijk deze met die van het afstelgereedschap (zie testrapport/handleiding van de gebruikte momentsleutel). Bij afwijking steekmaatcorrectie uitvoeren!

De belastbaarheid van de opzetstukken is overeenkomstig de sleutelwijdte begrensd en kan geringer zijn dan de capaciteit van de momentsleutel.

Gereedschap verwisselbaar: Opzetstukken

Breedte b: 16 mm

Hoogte h: 12,5 mm

Steekmaat S: 17,5 mm

Insteekschacht: 9×12 mm

Technische beschrijving

Breedte b	16 mm
Hoogte h	12,5 mm
Steekmaatcorrectie noodzakelijk	nee
Gereedschap verwisselbaar	Opzetstukken
Bitopname	5/16 inch
Insteekschacht	9×12 mm
Serie	736
Steekmaat S	17,5 mm
Materiaal	Chrome-Alloy-Steel
Gereedschap met ratelfunctie	nee
Producttype	Opzetstuk met bithouder